하이브리드* 저널에 오픈액세스 논문을 출판하는 절차

Open access payments made easy with your institution or funder

STEP 1

논문이 승인되면 Wiley Author 홈페이지 www.wileyauthors.com을 방문하여 Wiley Author Services에 신규 저자 등록 또는 로그인 합니다.^ My Articles 메뉴 에서 내 논문을 확인하고 Manage Article을 클릭하여 논문 관리를 진행하시기 바 랍니다. 소속 기관 또는 연구기금 기관으로부터 수신한 메시지를 확인하고 Select Open Access를 클릭하여 오픈액세스 논문 출판 신청을 실행하시기 바랍니다.

STEP 2

연구기금 기관 확인하기

논문을 제출할 당시에 지원받았던 연구기금 기관을 입력하거나 기관을 확인하여야 합니다. 드롭다운 목록에서 연구기금 기관을 선택하거나 Add Funder를 클릭한 뒤 기관을 직접 입력하여 검색하시기 바랍니다. 연구기금을 지원받지 않은 논문의 경우 "I did not receive funding for this article."에 체크하시기 바랍니다. 그 다음 보조금 관련 세부 사항을 입력하시기 바랍니다.

STEP 3

소속 기관 확인하기

논문을 제출할 당시의 소속 기관을 입력 또는 기관을 확인하여야 합니다. 소속 기관 이 없는 경우 "I am not affiliated with any institution, company, or university for this article."에 체크하시기 바랍니다.

STEP 4

오픈액세스 설정하기

다음 화면이 뜨면 "Yes, make my article open access."를 선택하여 오픈액 세스 논문 출판에 동의하시기 바랍니다.#

소속 기관은 오픈액세스 논문 출판 신청에 대한 통보를 받고 승인 여부를 결정합니 다.

STEP 5

신청이 승인되면 확인 이메일을 수신하게 됩니다.

승인된 논문은 Creative Commons 라이선스에 따라 Wiley Online Library에 오픈액세스 논문으로 출판됩니다.

신청이 거절될 경우, 오픈액세스 논문 출판비용을 지급하라는 이메일을 수신하게 됩니다. † 비용이 지급된 후, 논문은 Creative Commons 라이선스에 따라 Wiley Online Library에 오픈액세스 논문으로 출판됩니다.

* 하이브리드 저널은 오픈액세스 논문 출판 옵션과 구독 기반 모델 논문 출판 옵션을 동시에 허용하는 저널입니다.

^ 논문을 제출할 당시에 이용했던 것과 동일한 이메일 주소로 Author Services에 등록해야 합니다

오픈액세스 논문 출판 옵션을 선택하지 않으면 구독 기반 모델 논문으로 출판됩니다. Early View나 Issue Online 상태로 구독 기반 논문 출판이 확정되면 기관, 연구기금기관을 통한 오픈액세스 노문 출판으로의 변경은 허용되지 않습니다. 기관마다 방침이 다를 수 있으니 자세한 사항은 소속 기관 또는 연구기금 기관에 문의하시기 바랍니다.

† 저자가 논문출판비용(APC)을 지급할 의사가 없거나 지급할 수 없는 경우, 논문은 Wiley Online Library에 구독 기반 모델 논문으로 출판됩니다.

www.wileyauthors.com/instpayment

Please confirm your funders for this article [®]

Correctly declaring your funders helps us ensure that you're compliant with any funder mandate

Review Open Access eligibility

institution at no fee

a

ê



Article is eligible for Open Access through your

Good News! Because you are affiliated with MAX-PLANCK. GESELISCHAFT, fees to publish your article open access have already been paid through Germany's nationwide DEAL agreement. Therefore, confirm open access when asked. This will necrease the visibility and impact of your research; the fees to publish open access ar already covered and opting out of publishing open access would not save you or your institution morely.

Select Open Access at no additional charge 🔶

> What does it mean if my institution is "not verified"?

> What if my department is not > What if my organization is no

Should I list the affiliations of n coauthors?

> What if I changed or moved or gapizations?

What if my institution is listed
 but its name or location is

Please specify your affiliations for this article Help with affiliations add your primary affiliation with the institution where the research for this was conducted. These changes will not affect any information in the well article. Do not include any of your co
 When searching for your affil
department, office, or other su elect your institution only; do not include a (e.g., enter "University of Oxford" and not

Q X Cancel Max Planck Ge Max-Planck-Gesellschaft MÜNCHEN, BAVARIA, DE Max-Planck-Institut fur molekulare Genetik BERLIN, BERLIN, DE Max-Planck-Gesellschaft Forschungsservice MÜNCHEN, BAVARIA, DE

Do you want to make your article open access?

∂ Open Access

Good Nexol Because you are affiliated with MAX-PLAXCK-GESELISCHAFT, fees to publish your article open access have already been public through Germany's andowide DAL agreement. Therefore, confirm open access when asked. This will increase the visibility and impact of your research, the fees to publish open access are already covered and oping our of publishing open access ware avoid in a size you or your instruction money. Your entitlement to open access publishing provided by DEAL, as corresponding author of the article, will be verified by the institution selected above. Please ensure your institutional affiliation here matches the one in your proofs, ahead of Visit the Projekt DEAL Agreement page for more information. ← Affiliations Keep my article subscription-only Yes, make my article open access →

